



Teilnehmende gesucht:

Virtual Reality-**Studie**
zum Stresserleben

Was wird untersucht?

In einem Laborexperiment lösen wir moderate Stressreaktionen in virtueller Realität aus. Dabei messen wir Ihre Herzfrequenz mit einem Brustgurt, Ihre Cortisolausschüttung mit Speichelproben, Ihre Hautfeuchtigkeit mit einem Sensor und Ihre momentane Stimmung mit Fragebögen. Die Teilnahme dauert circa **120 Minuten**. Zudem erhalten Sie ein ärztlich begutachtetes Ruhe-EKG.



© barnawi - stock.adobe.com

Wer kann teilnehmen?

- ✔ Männer zwischen 18 und 30 Jahren
- ✔ Keine Herz-Kreislauf-Erkrankungen, keine psychischen Erkrankungen
- ✔ Kein Diabetes mellitus
- ✔ Keine Medikamenteneinnahme zur Behandlung von Schilddrüsenerkrankungen und Bluthochdruck, keine herzwirksamen Medikamente (Betablocker, Antidepressiva), Cortisonpräparate oder andere cortisolmodulierende Substanzen



Aufwandsentschädigung

Als Dankeschön für Ihre Teilnahme erhalten Sie **30 Euro**.



Interesse?

Wenn Sie an einer Teilnahme interessiert sind oder weitere Fragen haben, dann nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf!

Wo und wann?

Institut für Arbeits- Sozial und Umweltmedizin
Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen
Nachmittags, im Juli bis September

Kontakt

✉ vrstudie@ukaachen.de

